

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 4 - 5 - 87001460



STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE
ET DE LA FORÊT
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
LUCCIANA - 20290 - BORGIO -

95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N° 95
du 24 Mars 1987

- :- Flavescence dorée de la vigne : le traitement d'hiver :
- : est à faire cette semaine. :
- :- Désherbage de la vigne : des précisions :
- :- Les descentes des chenilles processionnaires du pin :
- : débutent. :
- :- Pensez au traitement des oliviers :
- :- Surveillez les jeunes plants de tomates et les :
- : fraisiers. :

VIGNE

**** Flavescence Dorée**

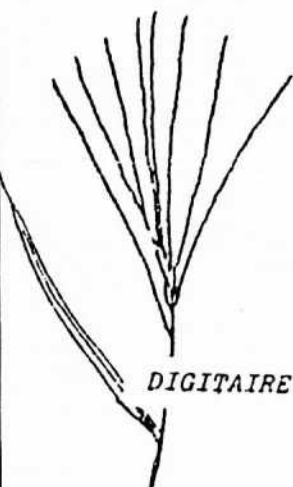
Le traitement destiné à lutter contre les oeufs d'hiver est à réaliser dès cette semaine ; le Nielluciu arrive progressivement au stade B.

Pulvériser une bouillie contenant 45 g/hl de parathion.
Bien lessiver les ceps.

B
Bourgeon dans le colon

**** Désherbage de la vigne**

La base de la pratique du désherbage reste l'application d'un herbicide de prélevée (simazine à 3000 g ma/ha), mélangé à un produit de post-levée (aminotriazole) si les mauvaises herbes sont présentes ; mais depuis quelques années, on observe des phénomènes de résistance sur graminées (panic, digitale, setaire) et dicotylédones (erigeron, amarante, chénopode) ainsi que des proliférations de garance, inule visqueuse ...



DIGITAIRE

Quelques remarques :

L'application d'un herbicide de prélevée doit être suivie d'une période de pluies afin que celui-ci puisse migrer dans les premiers centimètres du sol ou il pourra agir sur la germination des graines.

Il est nécessaire d'adjoindre un herbicide de post-levée si le sol est enherbé = soit un défoliant diquat (REGLONE 2), paraquat (GRAMOXONE 2000) glufosinate (BASTA LS) ou un systémique : aminotriazole (N.S), glyphosate (ROUNDUP).

P.7
.../...



ERIGERON

Le diuron est efficace sur la plupart des dicotyledones résistantes, mais sa persistance d'action est assez faible. Son apport doit-être fractionné.

- Première application en prédébourrement
- deuxième application courant mai

Ne pas surdoser, le diuron peut entraîner des phytotoxicités importantes. Le tableau ci-joint, fait le point sur les efficacités des différents produits.

PIN

On observe les premières descentes des chenilles processionnaires du pin. Elles vont se nymphosier dans le sol. Vous pouvez pulvériser sur la base des arbres une bouillie à base de lindane ou de pyrethrinoïdes.

OLIVIERS

--> Dès que la récolte est terminée ou après la taille, effectuez un traitement contre la **fumagine** et la **tavelure** avec un produit à base de cuivre (250 g de cuivre métal/ hl).

Traiter par temps calme, bien faire ruisseler la bouillie sur la végétation.

--> Si vous avez observé des cochenilles noires, c'est le moment de traiter les larves hivernantes. Préférez SEVIN L 85.

FRAISIERS

**** botrytis**

Un traitement est nécessaire dès maintenant. Vous pouvez utiliser les produits suivants.

vinchlozoline	RONILAN
procymidone	SUMISCLEX
dichlofluanide	EUPARENE
carbendazine	BAVISTINE
benomyl	BENLATE
methylthiophanate	PELT
iprodione	ROVRAL

**** acariens et pucerons**

--> Les premiers pucerons sont visibles. Préférez :

phosalone	ZOLONE AZOPHENE
pirimicarbe	PIRIMOR

--> Les populations d'araignées jaunes sont pour l'instant très faibles. mais surveillez bien le feuillage. Si celui ci prend un aspect jaune gris, vérifiez la présence d'araignées et préférez :